



# とりあつかいせつめいしょ 取扱説明書

## 基本編では次のことを説明しています。

- ●各部の名称やはたらき
- ●取り扱いに関するご注意
- **充電方法**
- バッテリーパック交換方法
- とりあつかいせつめいしょ そう さ へん あわ よ ※「取扱説明書 操作編」も併せてお読みください。
- ※「サポートブック」は乾障かな?と思ったときにお読みください。

#### とりあつかいせつめいしょ 取扱説明書

このたびは任天堂「ニンテンドーDSi」をお買い上げいただきまして、誠に ありがとうございます。ご使用になる前にこの「取扱説明書」をよくお読み いただき、正しい使用方法でご愛用ください。

とくにp.06~17の「安全に使用していただくために…」は必ずご覧ください。 お使いになる方の健康、および機器の保護のために説明している部分です ので、ご使用になる方が小さなお子様の場合は、保護者の方がよく読んで せつめい ここだけったい。なお、「取扱説明書」は、大切に保管してください。

□ニンテンドーDSi本体 [TWL-001(JPN)]



□ニンテンドーDSi用ACアダプタ [WAP-002(JPN)]



□ニンテンドーDSitip用タッチペン

[TWL-004]×2

※1本は、本体側面に取り付けてあります。



- □かんたんスタートガイド
  - ※最初にお読みください。
- □サポートブック
  - ※故障かな?と思ったときにお読みください。



# もく じ



### 各部の名称とはたらき

ニンテンドーDSi本体 / ACアダプタ / 専用タッチペン

p.02



## 数全に使用していただくために…

はんこうじょう ちゅうい しょうじょう ちゅうい 健康上のご注意 / 使用上のご注意

p.06



充電について / 充電方法



## 音量/画面の明るさの調整方法

タムルルニウ セルラセセいほラ(ロウ / がめん あか ちょうせいほうほう 音量の調整方法 / 画面の明るさの調整方法

p.20





## SDメモリーカードの使用方法

差し込み方/取り出し方

p.21









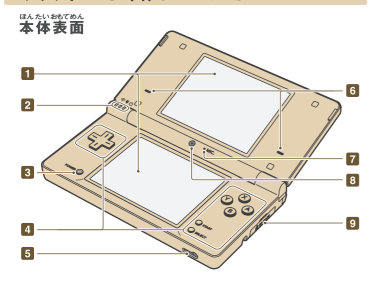
ンテンドーDSi本体 / ACアダプタ / 専用タッチペン



各部の名称とはたらき(各ランプの役割が、 こうとう

# **参**答部の名称とはたらき

### ニンテンドーDSi本体 [TWL-001(JPN)]



#### 1 液晶画面 [上画面・下画面 (タッチスクリーン)]

ゲーム画窗などを表示します。画窗の前るさは5段階に調整が可能です。20人が下画窗は直接触れて操作することができるタッチスクリーンになっています。

#### 2 奈無線ランプ・♥充電ランプ・心電源ランプ

- 3 電源/リセットボタン (POWER)
  - でたけん まっ マート でんけん 電源が OFF のときに押す → ON になります。
  - でたけん オン ・電源がONのときに $\{ \frac{\pi}{4\pi} \rightarrow \text{リセットされて}, \text{メニュー画面に覧ります} \}$ 長押し(0.5 秒以上 $) \rightarrow$  電源がOFF になります。
- 4 操作ボタン[十字ボタン・Aボタン・Bボタン・Xボタン・Yボタン・スタートボタン・セレクトボタン]
- 5 ヘッドホン/マイク接続端子

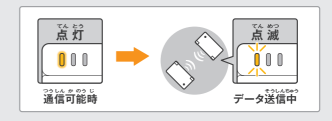
別売のステレオヘッドホンやイヤホンマイクを接続します。その場合、スピーカーから普声は聞こえません。

- 6 スピーカー
- **7 マイク** マイク機能を使用するゲームで使います。
- 8 内側カメラ カメラ機能を使用するゲームで従います。
- 9 SDメモリーカードスロット 別売のSDメモリーカード(以下SDカード)を差し込みます。 21ペシ

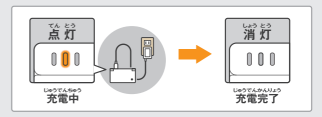
## かく 各ランプの役割

が、 各ランプの色や点灯/点滅により、本体の様々な状態を表しています。

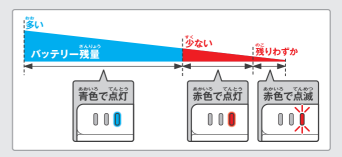
**電 無線ランプ** 通信機能が使用できる状態のときに黄色で点灯します。



**♥ 充電ランプ** バッテリーの充電中にオレンジ色で流灯します。



- ※充電しながらゲームを楽しんだ場合、充電が完了しても充電ランプが 消えないことがありますが、故障ではありません。
- ※充電ランブが点滅している場合、バッテリーパックが正しく接続されていない可能性があります。正しく接続されているか確認してください。
- (少電源ランプ 電源をONにすると青色で流灯します。バッテリー競量が がなくなると新色で流灯し、さらに残りわずかになると 流滅します。

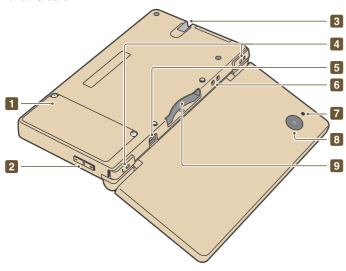


- ※電源ランブが赤色の場合は、葉やかにゲームをセーブして、充電してください。 セーブする前にバッテリーを使い切ると、セーブしていないデータは消えて しまいます。
- ※青色または赤が色でゆっくり明るくなったりいでくなったりしている場合は、 バッテリーの消費を抑える「スリーブモード」中であることを表しています。

各部の名称とはたらき(ACアダプタ/専用タッチペン)

#### ニンテンドーDSi本体 (つづき)

ほんたい うらめん本体裏面



#### 11 電池ボックス

夢開バッテリーバックが内蔵されています。 22ペーシー ※バッテリーバックを交換するとき以外は、電池蓋を取り外さないでください。

## 2 音量/明るさ調整スイッチ

音量と画面の明るさ(5段階)を調整します。20ページ

#### 3 タッチペンホルダー

タッチペンを使用しないときは、タッチペンホルダーにしっかり製まで差し込んでください。

※タッチペンホルダーには、専用タッチペン以外は差し込まないでください。本体が 被損したり、差し込んだものが抜けなくなることがあります。

### 4 操作ボタン [Lボタン·Rボタン]

**5 ACアダプタ接続端子** 付属のACアダプタを接続します。18ペン

**6 ストラップフック** 市販のストラップを取り付けることができます。

7 外側カメラランプ 外側カメラ 作動中に 点灯するランプです。

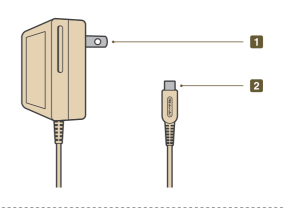
**8 外側カメラ** カメラ機能を使用するゲームで使います。

#### 9 DSカードスロット

ニンテンドーDSi専用カードやニンテンドーDSi対応カード、ニンテンドーDS専用カードを差し込みます。

### ニンテンドーDSi用ACアダプタ [WAP-002(JPN)]

ニンテンドーDSi 用 AC アダプタです。



#### 1 ACプラグ

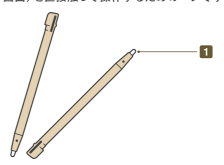
コンセントに差し込みます。

#### 2 DCプラグ

本体のACアダプタ接続端子に差し込みます。

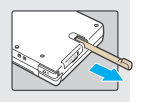
## ニンテンドーDSi専用タッチペン [TWL-004]

タッチスクリーン (下画面) を直接触って操作するためのペンです。



#### 1 ペン先

この部分をタッチスクリーンに当てて操作します。



安全に使用していただくために

# ②安全に使用していただくために…

火災や感電などによる事故を未然に防ぐために、次のことを必ずお守りください。

■安全のための注意事項を禁る ご使用の静に、本書を必ずご覧ください。



正常に機能しない場合は、別冊の「サポートブック」を



### ■もし、異常が起きたら

ー機器の破損に気がついたら/変な管やにおいがしたり、煙が出たらー



すぐに電源をOFFにする

※むやみに触ると危険ですので、十分ご注意ください。



ACアダプタや周辺機器を接続している場合は、本体から ※ACアダプタはコンセントからも好してください。



すぐに任天堂サービスセンターに点検を依頼する 33% ※絶対にご自分で修理をしないでください。

## 警告表示の意味

以下の警告表示の内容を理解してから本文をご覧ください。



この表示の注意事項を守らないと、死亡や重傷などに直面する 事故の原因となったり、多大な損害を与える可能性があります。



この表示の注意事項を守らないと、火災や感電などによる 死亡や大けがなど、人身事故の原因となる可能性があります。



この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故により、 けがをしたり周辺の家財に損害を与える可能性があります

この表示の注意事項を守らないと、本機を破損したり周辺の 家財に損害を与える可能性があります。

#### 注意を促す記号

#### 行為を禁止する記号













## 健康上のご注意(必ずお読みください)

gh こうじょう まんぜん 健康上の安全のため、ご使用にあたって特に次の点にご注意ください。

■健康のため、ゲームなどをお楽しみになるときは、 ・ 部屋を朝るくして使用してください。 特に小さな お子様が遊ばれるときは、保護者の方の曽の届く

ところで遊ばせるようにしてください。



■ 疲れた状態での使用、連続して長時間にわたる使用は、 健康上好ましくありませんので避けてください。また、 ゲームをするときは適度に休憩をとってください。 めやすとして1時間ごとに10~15分の小休止を おすすめします。



- ごくまれに、強い光の刺激や、点滅を受けたり、テレビの画面などを見たりしている ときに、一時前に筋肉のけいれんや意識の喪失などを経験する人がいます。こうした 症状を経験した人は、使用する前に必ず医師と相談してください。また、使用中にこの ような症状が起きた場合には、直ちに使用を中止し、医師の診察を受けてください。
- 使用中にめまい・叶き気・疲労感・乗物酔いに似た症状などを感じたり、胃や手・腕に 疲労、不快や痛みを感じたときは、直ちに使用を中止してください。その後も不快感が ラララ 続いている場合は医師の診察を受けてください。それを怠った場合、長期にわたる **障害を引き記こす可能性があります。**
- ■他の要因により、手や腕の一部に障害が認められたり、 疲れている場合は、ゲームなどの操作をすることに よって、症状が悪化する可能性があります。そのような 場合は、使用する前に医師に相談してください。



ネッペッペング 不快感や皮膚に違和感 医師の診察を受けてください

■ ステレオヘッドホンを使用して大音量で長時間聞いて いると難聴になる恐れがあります。呼びかけられて 返事ができるくらいの音量で使用してください。もし、 茸の疲労や茸鳴りのような異常に気づいたら一旦 使用を中止し、その後も茸鳴りのような異常が続いて いる場合は医師の診察を受けてください。



安全に使用していただくために…

(使用上のご注意

## 使用上のご注意 (必ずお読みください)

ニンテンドーDSi本体・ACアダプタ・バッテリーパックは精密機器です。 ご使用にあたって特に次の点にご注意ください。



■対応したACアダプタやバッテリーパック 以外は使用しない

ニンテンドーDSi本体[TWL-001(JPN)]には、ニンテンドー DSi用ACアダプタ[WAP-002(JPN)]や蓴角バッテリー パック[TWL-003]以外の機器を使用しないでください。 火災やバッテリーパックの液漏れ、発熱、破裂、感電や 故障の原因となります。



WAP-002 (JPN) TWL-003

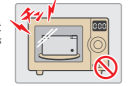
## 分解や改造は絶対にしない

火災やバッテリーパックの液漏れ、破裂、発熱、感電 故障の原因となります。



### ●火中に投入したり、加熱したりしない

使用および保管場所に関して、次のことにご注意 ください。茶体に内蔵されているバッテリーパックが 破裂し、火災、けが、故障の原因となります。



- 火中に投入したり、加熱したりしない。
- ストーブやヒーターなどの熱源のそばで使用、保管しない。
- ストーブやヒーター、ドライヤー、電子レンジなどで乾かさない。

#### ■バッテリーパックの端子部をなめたり、 金属類でショートさせない

発熱、破裂の原因となります。



## ■廃棄するときは注意する

| |本体やACアダプタはプラスチックや金属部品で作られて います。燃やすと危険ですので、廃棄する場合は、各 自治体の指示に従ってください。また、本体にはバッテリー パック(二次電池)が内蔵されています。本体を廃棄 する場合は、バッテリーパックを取り出し、プラス(金) 端子とマイナス(⊖)端子にテープなどを貼り付け、絶縁 してから最寄りのリサイクル協力店へお持ちください。22ペー





#### ■液体をこぼさない、異物を入れない

もし、液体(水やジュース、油、ペットの尿など)や異物が 入ったときは、すぐに電源をOFFにし、ACアダプタを コンセントから抜き、「任天堂サービスセンター」に点検を 依頼してください。 登業権 そのまま使用すると火災や がんでん こしょう げんいん 感電、故障の原因となります。



#### ■ タッチペンおよび AC アダプタのプラグや コードを亡に入れない

特に、小さなお子様やペットが口に入れないように ご注意ください。けがやお障の原因となります。



#### ■コネクタや端子部を指や金属で触らない

■コネクタや端子部に異物を挿入しない 感電、けが、故障の原因となります。

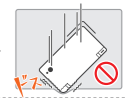


■ 雷がなりはじめたら、AC アダプタや ACアダプタを接続している本体に触らない 落雷による感電の恐れがあります。



#### ■落としたり、踏みつけたり、強い衝撃を 与えない

パックが破損して発熱し、やけどの原因となります。



#### ■SDカードに関するご注意

SDカードを使用する場合、SDカードを小さなお予様の 手の届く場所には絶対に置かないでください。誤って 場合は置ちに医師の診察を受けてください。



#### ■心臓ペースメーカーの装着部位より 22cm以上離して使用する

☆臓ペースメーカーを装着されている<u>芳</u>がワイヤレス 通信を行う場合は、ペースメーカーの装着部位より 22cm以上離してください。電波の影響によりペース メーカーの動作に影響を与えることがあります。



安全に使用していただくために…(使用上のご注意の)が、 いょう

## 



■バッテリーパックが滚漏れしていたら、 漏れている滚には絶対に触らない

えが自に入ってしまった場合、自に障害を与える恐れがあります。すぐに多量の水でよく洗い洗し、管ちに医師の診察を受けてください。液が水や手についたときは、水でよく洗い流してください。液が本体についたときは、手につかないように注意しながら拭き取ってください。



■タッチペンの取扱いに関するご注意

淡のことに注意してください。けがの原因となります。

- Čを突いたりしない。
- 折り曲げたり、タッチスクリーンを強い力でこするなど、乱暴に扱わない。
- ●タッチスクリーンの操作以外には使用しない。
- 傷付いたタッチペンや変形したタッチペンは使用しない。



#### ■ ワイヤレス通信機能についてのご注意

次の場所では無線通信が禁止・制限されています。これらの場所でニンテンドーDSi本体を使用する場合は、必ず本体設定で無線通信の設定をOFFにして使用してください。

#### ●航空機内

→ 航空法により、航空機内での無線通信は禁止されています。また、離着陸時にはニンテンドーDSI本体のあらゆる使用が禁止されています。処罰の対象にもなりますので、絶対にしないでください。



### ●病院や医療機関など

→医療機器の動作に影響を覧えることがあります。



#### ● 電車やバスなどの公共の乗り物や混雑した場所

→満員の電車やバスなど、混雑した場所では、 心臓ペースメーカーを装着している方がいる 可能性があるため、無線通信機能は使用 しないでください。



#### 海外

#### ■使用および保管場所に関するご注意

使用および保管場所に関して、次のことにご注意ください。

- 運転中や歩きながら使用しない



#### •熱のこもる場所(布団の中など)で使用しない

→本体が温かくなり、低温やけどの原因となります。



#### ・航空機内や病院など、使用が制限または 禁止されている場所で使用しない

→他の電子機器の動作に影響を与える可能性が あります。



#### • 湿気やホコリ・油煙の参い場所での 使用や保管をしない



# 幼児やペットの手の届く場所や不安定な場所で保管しない

→落として、けがや故障の原因となります。



#### ■ 直射日光の当たる場所や密閉された自動車の中 (特に夏期)で長時間放置しない

→本体が過熱し、やけどや故障、バッテリーパックの 劣化や膨れの原因となります。



安全に使用していただくために…

(使用上のご注意

## かぎ**告**(つづき)

■ACアダプタの取扱いに関するご注意

を全のため、次のことにご注意ください。火災や感電、異常な発熱、故障の原因となります。

● 日本国内の家庭角電源 (AC100V) 以外で使用しないでください。

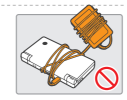
海外旅行用変圧器や白熱灯器臭葉用調光器、 軍載用DC/AC変換器、軍載用緊電機を使用しないでください。



● ACアダプタ本体やコードを踏んだり、引っ張ったり、強く曲げたりしないでください。



● 保管するときは、コードを巻かないでください。 コードが斬線する原因となります。



■コードをストーブやヒーターに遊づけたり、加熱 したりしないでください。



● AC アダプタ本体やコードを加工したり、傷つけたりしないでください。



• コード(特にコードの視帯(竹道)に無理ながが加わるようなでい芳をしないでください。



 ACプラグに付着したホコリなどは、乾いた帯で 定期的に取り除いてください。



養期間使用しないときはコンセントから抜いてください。また、コンセントから抜くときは、本体部分を持ってまっすぐ抜いてください。



● ACプラグが曲がっていたり、コードが破積しているACアダプタを使用しないでください。



コンセントや配線器具の定格を超える使い方(タコ 定配線)をしないでください。



● AC ブラグをコンセントに差し込むときは、登覧製ストラップやアクセサリーなどの登覧類が触れないようにご注意ください。ブラグ間がショートする可能性があります。



ACアダブタがコンセントから歳けそうになっている場合に、誤って金属類(クリップなど)を落とすとブラグ間がショートする可能性があります。コンセントに差し込むときは、ACアダブタのコードを下にして、しっかり薬まで差し込んでください。逆さまの状態で差し込むとACアダブタが抜けやすくなります。



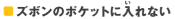


# **企業意**

#### えきしょう がめん かん ちゅうい 液晶画面に関するご注意

液晶部分に物を当てたり、強く押さえたり、革体を落としたりすると、液晶画面が割れることがあります。 芳が一液晶画面が割れた場合は、液晶画面や液晶画面から漏れた液体には絶対に触らないでください。 なお、液晶割れやタッチスクリーンに傷をつけた場合は、 保証期間中でも有傷を理となりますのでご注意ください。

- ●液晶 画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、液晶の特性上、 点灯しない画素や常に点灯する画素が存在することがあります。また、画面の 明るさにムラが発生する可能性があります。これらは故障ではありませんので、 ご了承ください。
- 上面面と下面面の液晶は仕様が異なるため、面面の色や削るさが若干異なる場合があります。これは故障ではありませんので、ご了承ください。



たきな力が加わって液晶や本体が破損し、けがや故障の 原因となります。



●開するときは、指をはさまないように 注意する

「図のように指が巻き込まれ、けがの原因となることがありますので、ご注意ください。



ストラップを取り付けた本体を振り置さない 人や物に当たって、けがや故障の原因となります。



#### タッチスクリーンに関するご注意

次のことに注意してください。けがや故障の原因となります。

 タッチスクリーンの操作は、専用のタッチベン (TWL-004)、またはゲーム中に指定されたもので操作してください。ボールベンや金属類などの硬いものでは操作しないでください。



 タッチスクリーンを強い労でこすったり、押したり、 つついたりしないでください。





安全に使用していただくために…(使用上のご注意を繋ぎ しょう

上画面はタッチスクリーンではありません。タッチペンなどでこすらないでください。



● タッチスクリーンに砂炭やゴミ、お菓子の食べかすなどが付かないよう、ご注意ください。もし、付いてしまった場合は、必ず素らかい希などできれいに拭き取ってください。そのまま使用した場合、タッチスクリーンに傷が付く可能性があります。



市販の保護シートを貼り付ける場合は、保護シートの 取扱説明書をよく読んで、ゴミや気泡が入らない ように至しく貼り付けてください。



安全に使用していただくために…

(使用上のご注意

## 使用上のおねがい

## ■むやみに電源をON・OFF しない

・ 故障したり、気体やゲームカードのデータが消えたりする原因となります。



■電源ランプが点灯(点線)しているときは、 ゲームカードや周辺機器を抜き差ししない セーブデータが壊れたり、本体や周辺機器が故障する 原因となります。

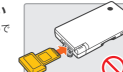


※DSiメニューが表示されているときは、ゲームカード の入れ替えが可能です。

#### ■ストラップは党美なものを使用する

。 弱いストラップを使用すると切れて落下し、故障の 原因となります。

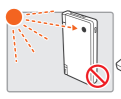




- 使用中のソフトに対応していない周辺機器
- 住矢堂に許諾されていない周辺機器
- ●変形・破損している周辺機器
- 任天堂が動作を保証していないSDカードスロット用周辺機器

#### ■カメラの取扱いに関して

- ●カメラ部分に直射日光を長時間当てたり、太陽や明かりの強い照明などを直接 撮影したりしないでください。撮影画像が変色したり、故障の原因となります。
- ●カメラで撮影した画像は、実物と色味や削るさが異なったり、常に暗い点(黒点)や 前るい点(輝点)がある場合がありますが、故障ではありません。ご了承ください。
- ●カメラ部分を汚さないよう、取扱いにご注意ください。汚れてしまった場合は、乾いた 薬らかい帯や綿棒などで軽く拭いてください。また、汚れを拭くときは、レンズ部分を 強く押さないようにご注意ください。 故障の原因となります。







- ■寒い場所から急に暖かい場所に持ち込まない
- 急激な温度変化によって結露するような 場所に置かない

故障の原因となります。結構してしまった場合は、本体の電源をOFFにし、水滴が乾くまで暖かい部屋に(めやすとして約1時間) 輩いてください。



#### ■本体やゲームカードの端子部に息を 吹きかけない

い。 息を吹きかけた際に強液が端子部に付着すると、乾障の 原因となります。



#### ■持ち運ぶときや保管するときは必ず 折りたたむ

本体を開いたまま、かばんなどに入れて持ち遺んだり、保管したりすると、液晶画面が割れたり、傷がつくなどの散瞳のが流気となります。



#### ■ シンナーやベンジン、アルコールなどで ふかない

ブラスチックを傷める原因となったり、塗姜がはがれる ことがあります。汚れてしまった場合は、がでうすめた 中性洗剤にひたした常をよく絞ってふきとり、乾いた 帯で仕上げてください。



#### ■著作権などについて

- ●ニンテンドーDSI本体の機能を用いて撮影した画像・動画や録音した音楽などは、個人で楽しむ場合など法律上で認められた場合を除き、著作権者・著作隣接権者などの権利者に無断で複製・改変・送信などの利用はできません。なお、実演、興行、展示物などは、個人で楽しむ自節であっても、撮影・鏡音・送信などの利用が制限されている場合がありますので、ご注意ください。また、他人の肖像などを無断で撮影・改変・公表すると、肖像権・プライバシーの侵害となることがありますので、ご注意ください。
- ・ニンテンドーDSi本体の機能を使用して、公衆に著しく迷惑をかける不良行為を行ったり、わいせつ・名誉塾損に該当する画像・音声などを公表したりした場合、法令・条例(不法行為・刑法・迷惑防止条例など)に従い責任を問われることがあります。また、お客様が著作権などの権利を有する画像・動画・音楽などは、ニンテンドーDSiの機能を用いて送信すると、これを受け取った人や任天堂や第三者によって、複製・改変・再送信などされる可能性があります。一旦他人の手に渡った画像・動画・音楽などは、削除したり利用を制限したりすることはできませんので、あらかじめご了承ください。

# **一 方電方法**

## 充電について

はじめてご使用になる前や長期間使用していないときは、必ず充電してください。

## ■充電時間は約2時間30分

充電しながらゲームを楽しむこともできますが、 その場合、充電時間は適常よりも長くなります。 ※バッテリーパックの残量により充電時間は変わります。



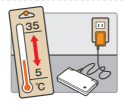
■最低半年に一度は充電する

学売電したバッテリーバックは、使用しなくても自然に 容量が減っていき、長期間使用していない場合、 学売電できなくなることがあります。



■周囲温度5~35℃の間で充電する

周囲温度がこの範囲外の場所で充電すると バッテリーパックが劣化したり、充電できないことが あります。また、周囲温度が低い場合は十分な 充電ができません。



\*\*< かいじゅうほうでん か のう 約500回充放電可能

温度環境やその特性上、充放電を繰り返すと性能が 劣化し、満充電しても徐々に使用時間が短くなります。 めやすとして、約500回の充放電後の使用時間は、 初期の約70%となります。



 ●使用時間が極端に短くなったと感じたら、 バッテリーパックを交換する

新しいバッテリーパックの購入については、 「任天堂サービスセンター」へお問い合わせ ください。



## た電方法

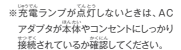
本体のACアダプタ接続さったACアダプタのDCプラグを接続する

※まっすぐに差し込んでください。 向きが違うと差し込むことができません。



\* 奥まで差し込む

2 ACアダプタ本体からACプラグを 引き出し、コンセントにしっかり 薬まで美し込む

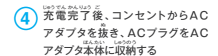


※充電ランプが点線している場合は、 バッテリーバックが定しく接続されていない可能性があります。 ごしく接続 されているか確認してください。 22~>

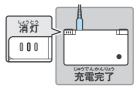


充電方法

3 充電が完了するまで待つ



\*\*\*ラマで、 \*\* 充電しながらゲームを楽しんだ場合、 充電が完了しても充電ランプが消えない ことがありますが、故障ではありません。





5 ACアダプタのDCプラグを持って、 本体から遊く



音な

画物の

明るさの調整方法

21

## 🍄 音量/画面の明るさの調整方法

### 音量の調整方法

音量/明るさ調整スイッチを押す アラスが。 ポ \*メルリルラ \*ポ +側を押す→音量が大きくなります。 ー側を押す→音量が小さくなります。



※カメラのシャッター音は、音量調整の状態に関わらず、必ず一定の音量で鳴ります。 ※本体がスリープ状態のときには、音量を下げることはできますが、上げることはできません。

#### 音量が最小(無音)状態での起動方法

まんりょう あか ちょうせい マイワスがわ お 音量/明るさ調整スイッチの一側を押し ながら、電源をONにしてください。





## 画面の明るさの調整方法

セレクトボタンを押しながら・・・





- ※画面の明るさを変更すると、電源ランプや無線ランプの明るさも変わります。
- ※ 面面を削るくすると、消費電力が増えます。そのため、削るくしたときに電源ランプが 青色から赤色へ変わることがあります。その場合、赤色に変わった後、すぐにバッテリー 切れで電源がOFFになってしまうこともありますのでご注意ください。

#### 画面の明るさと電池持続時間の関係

動面を明るくすると、電池持続時間は短くなり、暗くすると長くなります。 お好みに合わせて明るさを調整してください。24ページ

# SDメモリーカードの使用方法

市販のSDカードを使用すると、次のようなことができます。

- DSiカメラで撮影した写真をSDカードへ保存できます。 ・ DSiカメラで撮影した写真をSDカードへ保存できます。 ・ DSiカメラで撮影した写真をSDカードへ保存できます。 ・ DSiカメラで撮影した写真をSDカードへ保存できます。 ・ DSiカメラで撮影した写真をSDカードへ保存できます。 ・ DSiカメラで撮影した写真をSDカードへ保存できます。
- SDカードに保存したAAC形式の音楽ファイルを再生できます。 [編25~
- ダウンロードソフトとそのセーブデータをSDカードへコピーできます。 議権第46ペー ※ソフトによっては、コピーできないものがあります。
  - ※コピーしたダウンロードソフトとそのセーブデータは、他の本体では使用できません。 ※DSカードのセーブデータはコピーできません。

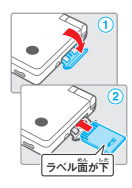
#### ■SDカードの使用に関するご注意

- ニンテンドーDSiは、SDカードのほか、2GBを超える 大容量のSDHCカードにも対応しています。
- miniSDカードやmicroSDカードを使用する場合は、 「SDカードアダプタ | が必要です。カードアダプタを 使用するときは、必ずカードアダプタごと抜き差し してください。カードアダプタのみを本体に残すと、 誤動作や機器またはデータ破損の原因となります。



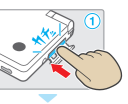
## 差し込み労

- SDカードスロットカバーを開ける
  - ※スロットカバーを強い力で引っ張ったり、 ひねったりしないでください。伸びたり、 変形したりして、閉まらなくなります。
- SDカードスロットにSDカードを 差し込み、スロットカバーを閉める
  - ※差し込む方向を確認し、カチッと音が するまでしっかり差し込んでください。



### 取り出し芳

- SDカードスロットカバーを開け、 SDカードをカチッと音がするまで押す
- 飛び出した部分を指でつまんで取り 出し、スロットカバーを閉める
  - ※データの読み込み中や書き込み中に、 SDカードを取り出さないでください。 本体やSDカードが故障したり、データ が消えたりする原因となります。





バッテリーパックの交換方法

# バッテリーパックの交換方法

### バッテリーパックの交換について

バッテリーパックは充放電を繰り返すことで消耗し、満充電時の使用時間が徐々に短くなります。使用時間が極端に短くなったと感じたら、バッテリーパックを交換してください。

■ 交換用の新しいバッテリーパックの購入については、 「住天堂サービスセンター」までお問い合わせ ください。 **愛愛**能

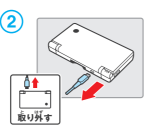


・ 小さなおう様が使用されている場合は、保護者の がななおう様してください。



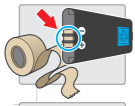
■ 電源をOFFにし、必ず ACアダプタを抜いてください。





バッテリーバックはリチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池には貴重な資源が含まれています。常業になったバッテリーパックはプラス(金)端子とマイナス(色)端子にテープなどを貼り付け、絶縁してから最寄りのリサイクル協力活へお持ちください。

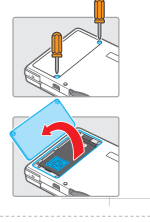






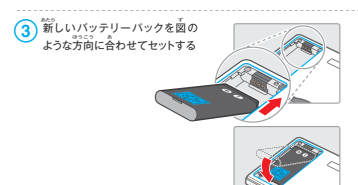
### 交換方法

- 1 電池蓋のプラス(+)ネジ2箇所を ドライバーでゆるめ、電池蓋を 取り外す
  - ※ねじ穴をつぶさないよう、ねじに あったサイズのドライバー(サイズ: 0番)を使用してください。

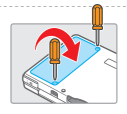


② 図のように、バッテリーパックを 取り出す





4 電池蓋を売のようにセットし、ネジ2箇所をしめる



※電池蓋は必ず売のように取り付けて、ネジをしめてから使用してください。 電池蓋を外したまま使用すると、衝撃によってバッテリーバックが破損し、 発炎したり、破裂したりする原因となります。



# ニンテンドーDSi 本体

型 **一面面サイズ/画素数** 

崩 電

線周 波数 出力電力(空中線電力) 規

能 メラ 機 カ 時 計 機 出力端

推奨通信距離

最大消費電力 用可能環境 寸人 質 充 間 時

TWL-001 (JPN)

透過型TFTカラー液晶(26万色表示可能)

3.25型(横66.0×縦49.5mm) / 横256ドット×縦192ドット ACアダプタ(WAP-002(JPN))

専用バッテリーパック(TWL-003)

2.4GHz带

11b 5.5dBm / 11g 最大 5.0dBm

IEEE802.11b/g(DSSS/OFDM)準拠

約10~30m ※周囲の状況により通信可能距離が短くなることが あります。あくまでもめやすとしてください。

レンズ:単焦点 撮像素子:CMOS 有効画素数:約30万画素 最大日差±4秒(使用可能環境での使用時)

DSカードスロット、SDメモリーカードスロット ACアダプタ接続端子、ヘッドホン/マイク接続端子

約2.8W(充電時)

温度 5~35℃ / 湿度 20~80%

縦74.9×横137.0×厚さ18.9mm(折りたたみ時)

約214g(バッテリーパック・タッチペン含む)

約2時間30分

電池持続時間は、液晶画面の輝度によって変わります。

### 電池持続時間について

電池持続時間は、使用するソフトや周囲 温度などの要因によっても変わりますので、 あくまでもめやすとしてください。また、無線 通信機能やカメラ機能を使用すると、右記 よりも持続時間が短くなることがあります。 ※工場出荷時は、「一一高輝度」の設定です。



### ニンテンドーDSi 開ACアダプタ

入力/出力 が 法 / 質量 コードの長さ 使用可能製品

WAP-002 (JPN)

AC 100-120V 50/60Hz 12VA / DC 4.6V 900mA 縦67.5×横47.7×厚さ23.0mm / 約80g 約1.9m

ニンテンドー DSi (TWL-001 (JPN))

ニンテンドー DSi LL(UTL-001(JPN))

ニンテンドー 3DS (CTR-001 (JPN))

ニンテンドー Wi-Fiネットワークアダプタ(WAP-001)

### ニンテンドーDSi 蓴前タッチペン

TWL-004

プラスチック部 (ペン本体 (ABS)・ペン先 (PE))

約92.0mm / 約1.7g

※仕様の一部を改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

ない。 こくないがい ゆしゅつかんり かんれん ままれ まま まま ここくがい かんしゅう まま たれい まま ことがい かんしゅう まま こと 本品は、国内外の輸出・持ち出しが 規制されることがあります。

日本国内専用

FOR SALE AND USE IN JAPAN ONLY. COMMERCIAL USE AND RENTAL PROHIBITED. 本品は日本国内だけの販売および使用とし、また商業目的の使用・賃貸は禁止されています。



この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的 としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、 受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして

NINTEND8DS · ニンテンドー DS は任天堂の登録商標です。 Trademarks registered in Japan.

日本国意匠登録第1287655号、第1361086号、日本国特許 第4260215号他 © 2011 Nintendo All rights reserved.

本製品は、RSA Security Inc.のRSA® BSAFE®ソフトウェアを搭載しています。RSAは RSA Security Inc.の登録商標です。 BSAFEはRSA Security Inc. の米国およびその他の国における登録商標です。©2005 RSA Security Inc. All Rights Reserved.

本製品は、フォントワークス株式会社のフォントを使用しています。フォントワークスの社名、フォントワークス、Fontworks、フォントの名称は、フォント ワークス株式会社の商標または登録商標です。

本製品の一部にシャープ株式会社のI Cフォントを使用しております。I CFONT、エルシーフォント及びI Cロゴマークはシャープ株式会社の商標です。

本製品はOKIの顔認識ソフトウェアFSE(Face Sensing Engine)を使用しています。

本製品は株式会社東芝が開発した話泳変換ソフトウェアを搭載しています。Copyright ©2008 TOSHIBA CORPORATION

Ubiquitous TCP/IP+SSL Copyright @ 2001-2008 Ubiquitous Corp.

Powered by Devicescape Software. Portions of this products are © 2003-2008 Devicescape Software, Inc. All rights reserved.

Copyright (c) 2003-2008, Jouni Malinen < @w1.fi> and contributors All Rights Reserved WPA Supplicant licensed pursuant to BSD License

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of
- conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials
- 3. Neither the name(s) of the above-listed copyright holder(s) nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES. INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTARILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/). Copyright (c) 1998-2007 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of

- conditions and the following disclaimer 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of
- conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the
- following acknowledgment: "This product includes software developed by the Open SSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)"
- 4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission For written permission, please contact openssl-core@openssl.org
- 5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
- 6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)\*

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSI, PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT. INDIRECT. INCIDENTAL, SPECIAL EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES: LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE

This product includes cryptographic software written by Eric Young.

Copyright (c) 1995-1998 Eric Young (eav@cryptsoft.com). All rights reserved

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com) The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed. If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions

- and the following disclaimer. 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of
- conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: "This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)" The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related :-).
- 4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apparatus directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (tih@cryptsoft.com)\*

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OF IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES: LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS: OF BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

This product contains browser technology ("Opera Browser") licensed from Opera Software ASA (www.opera.com)

(Opera Browser from Opera Software ASA. Copyright 1995-2008 Opera Software ASA, All rights reserved.)

The Opera Browser includes the Zlib compression library, developed by Jean-loup Gaill' and Mark Adler

Copyright @ 1995 - 2004 Jean-loup Gailly and Mark Adler.

Number-to-string and string-to-number conversions are covered by the following notice: The author of this software is David M. Gay. Copyright © 1991, 2000, 2001 by Lucent Technologies

Permission to use, copy, modify, and distribute this software for any purpose without fee is hereby granted, provided that this entire notice is included in all copies of any software which is or includes a copy or modification of this software and in all copies of the supporting documentation for such software.

THIS SOFTWARE IS BEING PROVIDED "AS IS", WITHOUT ANY EXPRESS OF IMPLIED WARRANTY IN PARTICULAR NEITHER THE AUTHOR NOR LUCENT MAKES ANY REPRESENTATION OR WARRANTY OF ANY KIND CONCERNING THE MERCHANTABILITY OF THIS SOFTWARE OR ITS FITNESS FOR ANY PARTICULAR













### お問い合わせ先

#### にんてんどう 任天堂サービスセンター 修理に関するお問い合わせ・送り先

西 電話審号 0570-021-010(ナビダイヤル)

0774-28-3133 (PHS、IP電話からはこちらをご利用ください)

※電話番号はよく確かめて、お間違いのないようにお願いいたします。

電話受付時間: 月~監罐 车前9時~车後9時 / 土罐 车前9時~车後5時 (管罐、統日、奈紅每旅台を除く)

修理品の送り先・直接お持ち込みいただく場合

〒 611-0042 京都府宇治市小倉町神楽田56番地 任天堂サービスセンター ニンテンド-DSi 係

## 任天堂公式サイト

#### 最新情報はココで確認!

にんてんどう 任天堂ホームページ http://www.nintendo.co.jp/

●最新のゲーム情報を詳しく紹介。オンライン修理受付ができるなどサポート情報も充実。

#### ケータイで任天堂を楽しむ! iモード・EZweb・Yahoo!ケータイ対応]

任天堂モバイル

http://nintendo.jp/

● 着信メロディ、特受 画像などのコンテンツ満載。 任天堂商品の「修理受付」もご利用いただけます。



#### オリジナルグッズをゲット!

[パソコン&携帯電話に対応]

クラブニンテンドー http://club.nintendo.jp/



● 商品同封のシリアルナンバーを登録してオリジナルグッズを手に入れよう!